### Pauta de Autoevaluación de Competencias

(complemento de la Pauta de Reflexión Definición Proyecto APT)

Objetivo:

El objetivo de esta pauta de autoevaluación es que identifiques tus niveles de logro en las competencias de tu plan de estudio para que, a partir de tus fortalezas y oportunidades de mejora, puedas definir mejor tu proyecto APT. Esta pauta de autoevaluación es un complemento de las reflexiones iniciales de APT que también te ayudarán a definir tu Proyecto APT.

Instrucciones:

* Completa la tabla con las competencias de tu perfil de egreso (las puedes revisar con tu docente)
* Piensa en tu proceso de aprendizaje durante el tiempo que has estudiado en Duoc UC y evalúa el nivel de logro que alcanzaste en cada competencia de tu plan de estudio.
* Marca con una cruz el nivel de logro alcanzado para cada aprendizaje de las unidades de competencia según las siguientes categorías:

|  |  |
| --- | --- |
| **Categoría** | **Descripción** |
| Excelente Dominio (ED) | Tengo un excelente dominio en esta competencia y no necesito reforzarla. |
| Alto Dominio (AD) | Tengo un muy buen dominio de esta competencia, solo necesito reforzar pocos aspectos que no tengo completamente desarrollados. |
| Dominio Aceptable (DA) | Tengo un dominio básico de la competencia, que me permite lograr los aspectos centrales de ésta, pero aún tengo muchos que necesito reforzar. |
| Dominio insuficiente (DP) | Tengo un dominio muy básico de la competencia, solo manejo alguno aspectos de manera aislada. |
| Dominio no logrado (DNL) | Tengo un dominio no logrado de la competencia, no manejo casi ningún aspecto de manera clara. |

* En la columna de comentarios escribe por qué marcaste cada nivel.

|  |  |
| --- | --- |
| Escuela | |
| Nombre completo | Rafael Díaz Flores |
| Plan de Estudio |  |
| Año de ingreso | 2020 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Competencias Perfil de egreso** | **Nivel de logro** | | | | | **Comentarios** |
| **Excelente Dominio** | **Alto Dominio** | **Dominio Aceptable** | **Dominio Insuficiente** | **Dominio no logrado** |
| **Administrar la configuración de ambientes, servicios de aplicaciones y bases de datos en un entorno empresarial simulado a fin de habilitar operatividad o asegurar la continuidad de los sistemas que apoyan los procesos de negocio de acuerdo con los estándares definidos por la industria** |  | **X** |  |  |  | **Logro administrar el ambiente de trabajo de acuerdo con los requerimientos de la empresa teniendo el conocimiento adecuado para desarrollar y ejecutar** |
| **Ofrecer propuestas de solución informática analizando de forma integral los procesos de acuerdo con los requerimientos de la organización** | **x** |  |  |  |  | **Logro trabajar de forma autónoma y autodidacta aportando con ideas claras e innovadoras con el fin de cumplir con los requerimientos que se soliciten** |
| **Desarrollar una solución de software utilizando técnicas que permitan sistematizar el proceso de desarrollo y mantenimiento, asegurando el logro de los objetivos.** | **x** |  |  |  |  | **Logro desarrollar soluciones de software cumpliendo con el requerimiento, permitiendo sistematizar el desarrollo y mantenimiento de lo solicitado** |
| **Construir modelos de datos para soportar los requerimientos de la organización acuerdo a un diseño definido y escalable en el tiempo.** |  | **x** |  |  |  | **conocimiento de nivel moderado para construir modelos de datos de acuerdo con los requerimientos de la organización y con la capacidad de continuar con el diseño de forma escalable** |
| **Programar consultas o rutinas para manipular información de una base de datos de acuerdo con los requerimientos de la organización.** |  |  | **x** |  |  | **Es capaz de consultar, administrar, manipular, etc. información de una base de datos con dominio intermedio pudiendo gestionarla de forma local o dentro de un ambiente ondemand** |
| **Construir programas y rutinas de variada complejidad para dar solución a requerimientos de la organización, acordes a tecnologías de mercado y utilizando buenas prácticas de codificación** | **x** |  |  |  |  | **Tengo la capacidad de desarrollar programas en distintos lenguajes según los requerimientos, y me esfuerzo por seguir aprendiendo nuevas tecnologías que son relevantes en el mercado, siempre procurando aplicar buenas prácticas en el proceso.** |
| **Realizar pruebas de calidad tanto de los productos como de los procesos utilizando buenas prácticas definidas por la industria.** |  | **X** |  |  |  | **Puedo llevar a cabo pruebas de calidad en programas y en procesos de desarrollo, asegurándome de seguir las buenas prácticas y cumplir con los estándares establecidos.** |
| **Construir el modelo arquitectónico de una solución sistémica que soporte los procesos de negocio de acuerdo los requerimientos de la organización y estándares industria.** |  |  | **x** |  |  | **Tengo un nivel intermedio en el diseño de modelos arquitectónicos para soluciones informáticas, pudiendo elaborar propuestas que respondan a los requerimientos de la empresa y que se ajusten a los estándares establecidos.** |
| **Implementar soluciones sistémicas integrales para automatizar u optimizar procesos de negocio de acuerdo con las necesidades de la organización.** | **x** |  |  |  |  | **Soy capaz de implementar soluciones sistémicas e integrales de acuerdo con lo solicitado, logrando automatizar procesos u optimizarlos según las necesidades del negocio** |
| **Resolver las vulnerabilidades sistémicas para asegurar que el software construido cumple las normas de seguridad exigidas por la industria** | **x** |  |  |  |  | **Soy capaz de analizar y resolver vulnerabilidades, asegurando el cumplimiento de las normas exigidas por la industria y aplicando de manera efectiva el conocimiento adquirido.** |
| **Gestionar proyectos informáticos, ofreciendo alternativas para la toma de decisiones de acuerdo con los requerimientos de la organización.** | **x** |  |  |  |  | **Poseo la capacidad de liderar y gestionar proyectos informáticos, analizando distintas alternativas y tomando decisiones estratégicas orientadas a cumplir con los requerimientos establecidos** |